



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1302

6 Οκτωβρίου 1993

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «ΚΟΥΡΙ» Στρατωνίου Νομ. Χαλ/κής προ της ιδιοκτησίας Τσάμπουρα Παναγιώτη. 1

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Έγκριση τοπικού ρυμοτομικού σχεδίου στην εκτός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου περιοχή του Δήμου Σούδας (Ν. Χανίων) για τον καθορισμό χώρου ανέγερσης κτιρίου του Οργανισμού Ανάπτυξης Δυτικής Κρήτης (Ο.Α.ΔΥ.Κ.) και καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης αυτού. 2

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 7992

(1)

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «ΚΟΥΡΙ» Στρατωνίου Νομ. Χαλ/κής προ της ιδιοκτησίας Τσάμπουρα Παναγιώτη.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις: α) του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις της παραγράφου 9 του άρθρου 1 του Κεφαλαίου Β' της Ο.268/181/26.4.1982 (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τεύχος Β') κοινής απόφασης των Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών».

3. Την από 14.7.93 έκθεση της «Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας», που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παρα-

λίας στην περιοχή «ΚΟΥΡΙ» Στρατωνίου Χαλκιδικής και το από 5.7.93 με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό διάγραμμα του Αλέξανδρου Πέτρου μηχανικού Αγρονόμου Τοπογράφου Παπαναστασίου 177 - Θεσ/νίκη, που θεωρήθηκε την 5.7.1993 από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Χαλ/κής και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

4. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο αριθ. Φ. 544.5/602/93 έγγραφό του.

5. Τις διατάξεις του άρθρου 1 της παραγράφου 1 του Ν. 3200/1958 (ΦΕΚ 97/Α'/1955) «περί διοικητικής αποκέντρωσής» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.8.1955 Β. Δ/τος «περί εξαιρέσεως από της κατά το άρθρο 1 παράγραφος 1 του Ν. 3200/1955 αρμοδιότητας των Νομαρχών, αντικειμένων των αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών», του Β.Δ. 704/1970 και του άρθρου 1 παράγραφος 5 του Π.Δ. 71/20.2.1984, σχετικά με τη μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις περιφερειακές Αρχές διανομαρχιακού επιπέδου, αποφασίζουμε:

1. Επικυρώνουμε την από 14.7.1993 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, καθώς και το από 5.7.1993 τοπογραφικό διάγραμμα, που την συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Πέτρου Αλέξανδρο μηχανικό, με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 5.7.1993 από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Χαλ/κής, επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή, με κόκκινη γραμμή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού, στη θέση ΚΟΥΡΙ προ της ιδιοκτησίας του Τσάμπουρα Παναγιώτη και με κίτρινη γραμμή τα όρια της παραλίας στην ίδια θέση.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέρουμε να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πολύγυρος, 15 Σεπτεμβρίου 1993

Ο Νομάρχης
Μ. ΚΑΝΩΤΑΣ

ΕΚΘΕΣΗ

της Επιτροπής καθορισμού των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας και θέσεων αμμοληψίας και παλαιού Αιγιαλού σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 0208/181/26.4.82 κοινή

απόφαση Υπουργών Προεδρίας της Κυβερνήσεως και Οικονομικών. Καθορισμός για πρώτη φορά των ορίων αιγιαλού κ.λπ. στη θέση ΚΟΥΡΗ αγροκτήματος Σερωνίου προ της ιδιοκτησίας του Τσάμπουρα Παναγιώτη Νομού Χαλκιδικής του Κρισίου.

Πολύγυρος 14.7.1993 οι υπογράφωντες:

1. Γεωργάκα Γ. Νίκη, Οικον. Έφορος, ως Πρόεδρος,
2. Κυριακός Γεώργιος, Πολ. Μηχ/κός Δ.Τ.Υ. Ν. Χαλ/κής, ως Μέλος,

3. Κουτραλίκος Ευάγγελος, Λιμενάρχης, ως Μέλος, που αποτελούν την επιτροπή καθορισμού των ορίων αιγιαλού παραλίας και παλαιού αιγιαλού σύμφωνα με το άρθρο 74 του Π.Δ. 836/1977 και της 5812/1984 απόφασης του Νομάρχη Χαλκιδικής (άρθρο 63 παρ. 1 του Π.Δ. 636/1977), μετά από αυτοψία στην παραπάνω περιοχή στις ύστερα από την 320/92 πρόσκληση του προέδρου.

Αφού λάβαμε υπόψη:

1. Την από 25.1.93 αίτηση του Παναγιώτη Τσάμπουρα με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού – παραλίας κ.λπ. στην περιοχή αυτή.

2. Το τοπογραφικό – υψομετρικό διάγραμμα που συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Πετρούς Αλέξανδρο του Βασιλείου σε 1 πινακίδα με κλίμακα 1:500, ελέγχθηκε στις 5.7.93 από τον υπάλληλο της Δ.Τ.Υ. Ν. Χαλ/κής Περφάνη Βασιλείο Τοπ. Μηχ/κό και θεωρήθηκε στις 5.7.90 από τον Προϊστάμενο της Δ.Τ.Υ. Ν. Χαλ/κής όπως ορίζει το άρθρο 20 του Ν. 719/1977.

3. Τις δ/ξεις του Α.Ν. 2344/1940 όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα και τη σχετική Δικαστική και Διοικητική Νομολογία.

4. Την αντίληψη που σχηματίστηκε από την επί τόπου αυτοψία για το πλάτος της βρεχομένης ζώνης της ξηράς και άλλων συναφών στοιχείων, δηλ. την μορφολογία της περιοχής την κατάσταση της ακτής και του θαλασσιού χώρου, τις καιρικές συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή αυτή και ότι συντρέχουν οι προϋποθέσεις καθορισμού αιγιαλού και ζώνης παραλίας, αποφασίζει:

1. Καθορίζει στο παραπάνω Τοπογραφικό Διάγραμμα:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό δίκτυο.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 8' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό δίκτυο.

2. Αποφαινεται ότι υπάρχει παλαιός αιγιαλός και καθορίζει την οριογραμμή του με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή παλαιού αιγιαλού 1'', 2'', 3'', 4'', 5'', 6'', 7'', 8''.

3. Καθορίζεται ζώνη παραλίας 10,0 μ. επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί της παρ. 1 του άρθρου 7 του Α.Ν. 2344/1940.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Τοπογραφικό Διαγράμμα
Καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας

Περιοχή : Αρκαδική, Στρατώνιο Νομού Χαλκιδικής (Σελή Κοιμή)

Ενδιαφέρονση : Τσαπουρίδες Χρ. Παπαγιάννης

Κλιματική Στρατώνιο Νομού Χαλκιδικής

Επαρχία : Πολυγύρο Νομού Χαλκιδικής

Αρκετά Οικονομική Έφοδια Άρνηση Νομού Χαλκιδικής

Νομαρχία Χαλκιδικής

Κλίμακα 1:500

οδηγία 1.00 μ.

Τριγωνομετρική εξάρτησης Από το Κρατικό Πεδαιωτικό Διευτήριον (Γ.Υ.Σ.)

STILLER, SLOWLY, AND WITH A SILENT, UNBROKEN GAZE

Συντεταγμένες Κέντρου Θυλλου Χάρτου L = 40°15' M = 0°15'

Μεθόδος Αποτύπωσης Ταχυμετρική

ΣΥΝΔΡΟΜΗΤΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ

THE

[illegible]

Viewed	X	Y	e/s	M	N

[illegible]

76-88
770-84
2642-94
-12774
-12775
-12776
-12777
-12778
-12779
-12780
-12781
-12782
-12783
-12784
-12785
-12786
-12787
-12788
-12789
-12790
-12791
-12792
-12793
-12794
-12795
-12796
-12797
-12798
-12799
-12800
-12801
-12802
-12803
-12804
-12805
-12806
-12807
-12808
-12809
-12810
-12811
-12812
-12813
-12814
-12815
-12816
-12817
-12818
-12819
-12820
-12821
-12822
-12823
-12824
-12825
-12826
-12827
-12828
-12829
-12830
-12831
-12832
-12833
-12834
-12835
-12836
-12837
-12838
-12839
-12840
-12841
-12842
-12843
-12844
-12845
-12846
-12847
-12848
-12849
-12850
-12851
-12852
-12853
-12854
-12855
-12856
-12857
-12858
-12859
-12860
-12861
-12862
-12863
-12864
-12865
-12866
-12867
-12868
-12869
-12870
-12871
-12872
-12873
-12874
-12875
-12876
-12877
-12878
-12879
-12880
-12881
-12882
-12883
-12884
-12885
-12886
-12887
-12888
-12889
-12890
-12891
-12892
-12893
-12894
-12895
-12896
-12897
-12898
-12899
-12900
-12901
-12902
-12903
-12904
-12905
-12906
-12907
-12908
-12909
-12910
-12911
-12912
-12913
-12914
-12915
-12916
-12917
-12918
-12919
-12920
-12921
-12922
-12923
-12924
-12925
-12926
-12927
-12928
-12929
-12930
-12931
-12932
-12933
-12934
-12935
-12936
-12937
-12938
-12939
-12940
-12941
-12942
-12943
-12944
-12945
-12946
-12947
-12948
-12949
-12950
-12951
-12952
-12953
-12954
-12955
-12956
-12957
-12958
-12959
-12960
-12961
-12962
-12963
-12964
-12965
-12966
-12967
-12968
-12969
-12970
-12971
-12972
-12973
-12974
-12975
-12976
-12977
-12978
-12979
-12980
-12981
-12982
-12983
-12984
-12985
-12986
-12987
-12988
-12989
-12990
-12991
-12992
-12993
-12994
-12995
-12996
-12997
-12998
-12999
-13000

Mathematical Symbols	
α/α	X
	Y

1	1262.57	28990.29
2	1271.53	28032.77
3	1278.00	27356.42
4	1280.00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

[illegible]

Run	Time	Temp	Pressure	Flow	Conc	Yield	Notes
1	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
2	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
3	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
4	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
5	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
6	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
7	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
8	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
9	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
10	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
11	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
12	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
13	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
14	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
15	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
16	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
17	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
18	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
19	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
20	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
21	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
22	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
23	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
24	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
25	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
26	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
27	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
28	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
29	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
30	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
31	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
32	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
33	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
34	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
35	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
36	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
37	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
38	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
39	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
40	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
41	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
42	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
43	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
44	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
45	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
46	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
47	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
48	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
49	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
50	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
51	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
52	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
53	10.0	100	1.0	1.0	1.0	1.0	
54	10.0	100	1.0	1.0			

27103-58	27103-59	27103-60	27103-61	27103-62	27103-63	27103-64	27103-65	27103-66	27103-67	27103-68	27103-69	27103-70	27103-71	27103-72	27103-73	27103-74	27103-75	27103-76	27103-77	27103-78	27103-79	27103-80	27103-81	27103-82	27103-83	27103-84	27103-85	27103-86	27103-87	27103-88	27103-89	27103-90	27103-91	27103-92	27103-93	27103-94	27103-95	27103-96	27103-97	27103-98	27103-99	27104-00	27104-01	27104-02	27104-03	27104-04	27104-05	27104-06	27104-07	27104-08	27104-09	27104-10	27104-11	27104-12	27104-13	27104-14	27104-15	27104-16	27104-17	27104-18	27104-19	27104-20	27104-21	27104-22	27104-23	27104-24	27104-25	27104-26	27104-27	27104-28	27104-29	27104-30	27104-31	27104-32	27104-33	27104-34	27104-35	27104-36	27104-37	27104-38	27104-39	27104-40	27104-41	27104-42	27104-43	27104-44	27104-45	27104-46	27104-47	27104-48	27104-49	27104-50	27104-51	27104-52	27104-53	27104-54	27104-55	27104-56	27104-57	27104-58	27104-59	27104-60	27104-61	27104-62	27104-63	27104-64	27104-65	27104-66	27104-67	27104-68	27104-69	27104-70	27104-71	27104-72	27104-73	27104-74	27104-75	27104-76	27104-77	27104-78	27104-79	27104-80	27104-81	27104-82	27104-83	27104-84	27104-85	27104-86	27104-87	27104-88	27104-89	27104-90	27104-91	27104-92	27104-93	27104-94	27104-95	27104-96	27104-97	27104-98	27104-99	27105-00	27105-01	27105-02	27105-03	27105-04	27105-05	27105-06	27105-07	27105-08	27105-09	27105-10	27105-11	27105-12	27105-13	27105-14	27105-15	27105-16	27105-17	27105-18	27105-19	27105-20	27105-21	27105-22	27105-23	27105-24	27105-25	27105-26	27105-27	27105-28	27105-29	27105-30	27105-31	27105-32	27105-33	27105-34	27105-35	27105-36	27105-37	27105-38	27105-39	27105-40	27105-41	27105-42	27105-43	27105-44	27105-45	27105-46	27105-47	27105-48	27105-49	27105-50	27105-51	27105-52	27105-53	27105-54	27105-55	27105-56	27105-57	27105-58	27105-59	27105-60	27105-61	27105-62	27105-63	27105-64	27105-65	27105-66	27105-67	27105-68	27105-69	27105-70	27105-71	27105-72	27105-73	27105-74	27105-75	27105-76	27105-77	27105-78	27105-79	27105-80	27105-81	27105-82	27105-83	27105-84	27105-85	27105-86	27105-87	27105-88	27105-89	27105-90	27105-91	27105-92	27105-93	27105-94	27105-95	27105-96	27105-97	27105-98	27105-99	27106-00	27106-01	27106-02	27106-03	27106-04	27106-05	27106-06	27106-07	27106-08	27106-09	27106-10	27106-11	27106-12	27106-13	27106-14	27106-15	27106-16	27106-17	27106-18	27106-19	27106-20	27106-21	27106-22	27106-23	27106-24	27106-25	27106-26	27106-27	27106-28	27106-29	27106-30	27106-31	27106-32	27106-33	27106-34	27106-35	27106-36	27106-37	27106-38	27106-39	27106-40	27106-41	27106-42	27106-43	27106-44	27106-45	27106-46	27106-47	27106-48	27106-49
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

MILWAUKEE

A	M
0.7	0.7
0.8	0.8
0.9	0.9
1.0	1.0
1.1	1.1
1.2	1.2
1.3	1.3
1.4	1.4
1.5	1.5
1.6	1.6
1.7	1.7
1.8	1.8
1.9	1.9
2.0	2.0
2.1	2.1
2.2	2.2
2.3	2.3
2.4	2.4
2.5	2.5
2.6	2.6
2.7	2.7
2.8	2.8
2.9	2.9
3.0	3.0
3.1	3.1
3.2	3.2
3.3	3.3
3.4	3.4
3.5	3.5
3.6	3.6
3.7	3.7
3.8	3.8
3.9	3.9
4.0	4.0
4.1	4.1
4.2	4.2
4.3	4.3
4.4	4.4
4.5	4.5
4.6	4.6
4.7	4.7
4.8	4.8
4.9	4.9
5.0	5.0
5.1	5.1
5.2	5.2
5.3	5.3
5.4	5.4
5.5	5.5
5.6	5.6
5.7	5.7
5.8	5.8
5.9	5.9
6.0	6.0
6.1	6.1
6.2	6.2
6.3	6.3
6.4	6.4
6.5	6.5
6.6	6.6
6.7	6.7
6.8	6.8
6.9	6.9
7.0	7.0
7.1	7.1
7.2	7.2
7.3	7.3
7.4	7.4
7.5	7.5
7.6	7.6
7.7	7.7
7.8	7.8
7.9	7.9
8.0	8.0
8.1	8.1
8.2	8.2
8.3	8.3
8.4	8.4
8.5	8.5
8.6	8.6
8.7	8.7
8.8	8.8
8.9	8.9
9.0	9.0
9.1	9.1
9.2	9.2
9.3	9.3
9.4	9.4
9.5	9.5
9.6	9.6
9.7	9.7
9.8	9.8
9.9	9.9
10.0	10.0

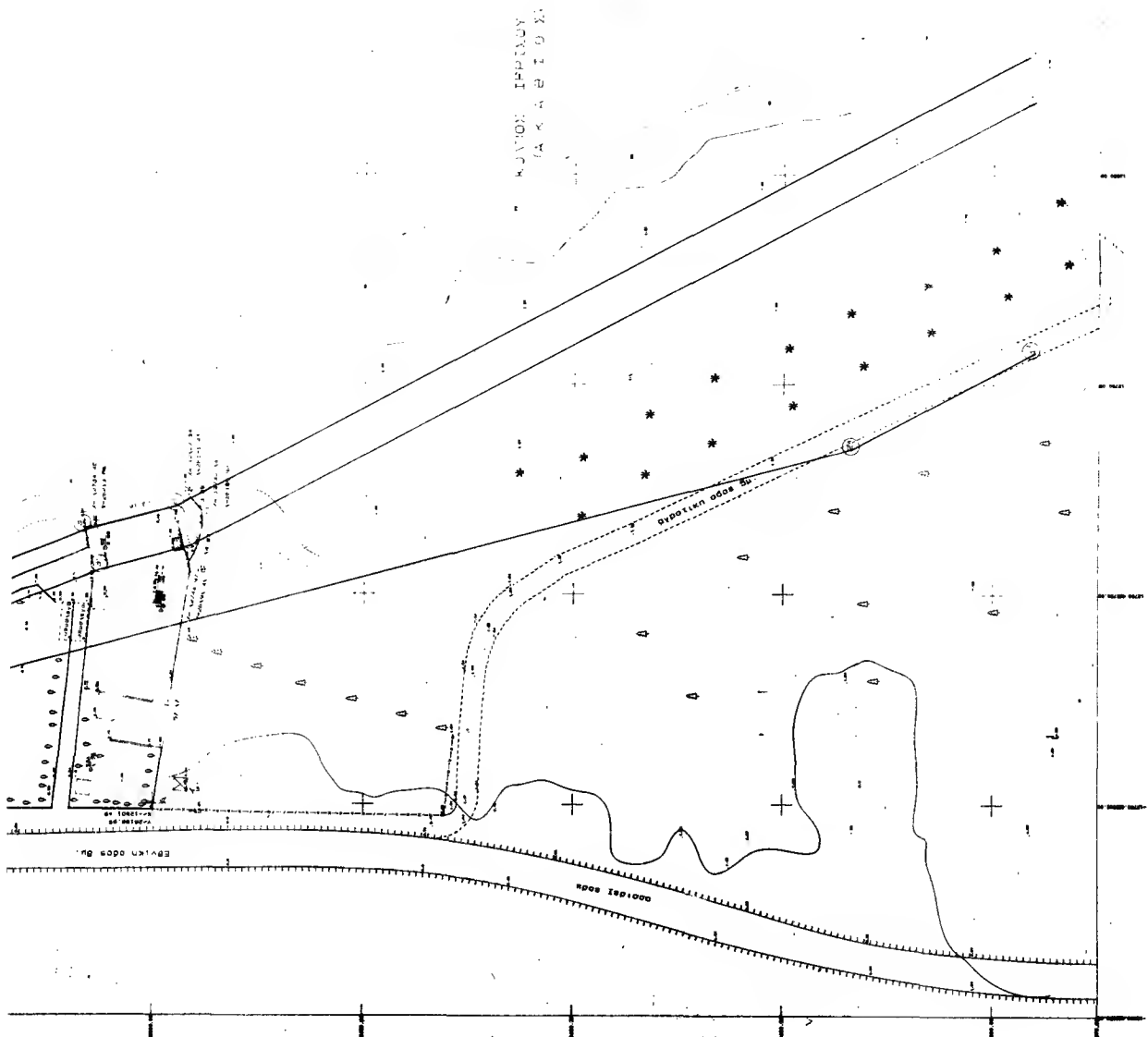
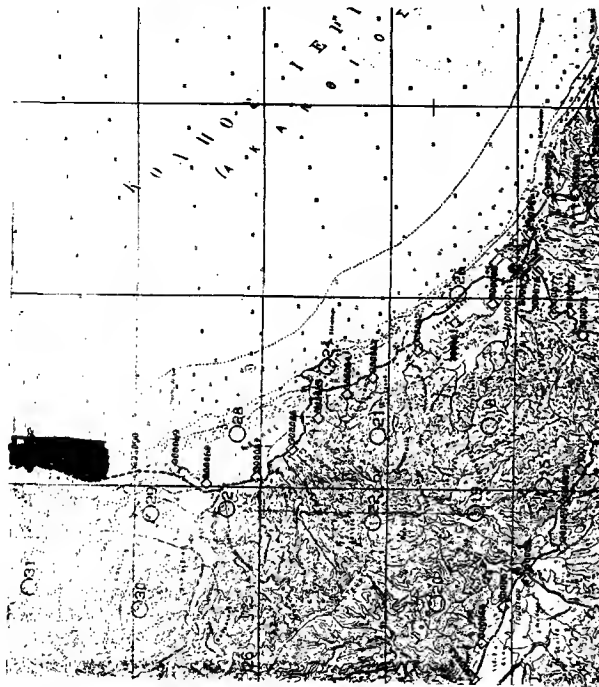
[illegible][illegible]

●

$\gamma_{\text{HCO}_3^-} = 0.97$, $\gamma_{\text{H}_2\text{O}} = 0.98$

[illegible][illegible]

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z



ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

(2)

Έγκριση τοπικού ρυμοτομικού σχεδίου στην εκτός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου περιοχή του Δήμου Σούδας (Ν. Χανίων) για τον καθορισμό χώρου ανέγερσης κτιρίου του Οργανισμού Ανάπτυξης Δυτικής Κρήτης (Ο.Α.ΔΥ.Κ.) και καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης αυτού.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 26 του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 13 του άρθρου 8 του Ν. 1512/1985 «Τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων, ρύθμιση ουναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).

2. Τις διατάξεις των άρθρων 7, 8 και 9 του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210), όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 (παρ. 1, 2 και 3) του Ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας (Ο.Κ.Χ.Ε.) και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 141) και το άρθρο 1 (παρ. 3 και 4) του Ν. 1772/1988 «Τροποποίηση διατάξεων του Ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 91).

3. Τις διατάξεις της παρ. 1 (εδ. ιδ) του άρθρου 23 του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).

4. Την Υ 1958/1992 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Χρήστο Κατοιγιάννη και Γεώργιο Βουλγαράκη» (Β' 744).

5. Την 4/ουν. 33/1992 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Ν. Χανίων.

6. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985, όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154), και το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτού του δ/τος δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του οικείου Ο.Τ.Α.

7. Την 505/1993 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της

Επικρατείας, με πρόταση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται τοπικό ρυμοτομικό σχέδιο στην εκτός του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου περιοχή «Αγροκήπιο» του Δήμου Σούδας (Ν. Χανίων) για τον καθορισμό χώρου ανέγερσης κτιρίου του Οργανισμού Ανάπτυξης Δυτικής Κρήτης (Ο.Α.ΔΥ.Κ.), όπως ο χώρος φαίνεται με στοιχεία 4, 14, 15, 18, 17, 18, 19, 23, 24, 28, 29, 36, 38, 39, 42, 43, 48, 47, 49, 54, 55, 58, 59, 85, 86, 87, 88, 89, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 78, 77, 78, 79, 80, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 4 στο σχετικό πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1:200 που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 80929/1993 πράξη του και που αντίτυπό τους σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Οι όροι και περιορισμοί δόμησης του παραπάνω χώρου ορίζονται ως εξής:

α) Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: δέκα τοις εκατό (10%) της επιφανείας του.

β) Συντελεστής δόμησης: δύο δέκατα (0,2).

γ) Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων: οκτώ μέτρα (8,00 μ.).

δ) Τα ανεγερθησόμενα κτίρια πρέπει να απέχουν οσά-ντα πέντε μέτρα (45,00 μ.) από τον άξονα της παλαιάς Εθνικής οδού, είκοσι μέτρα (20,00 μ.) από τον άξονα της Επαρχιακής οδού και δέκα μέτρα (10,00 μ.) από την κοίτη του ρέματος.

Άρθρο 3

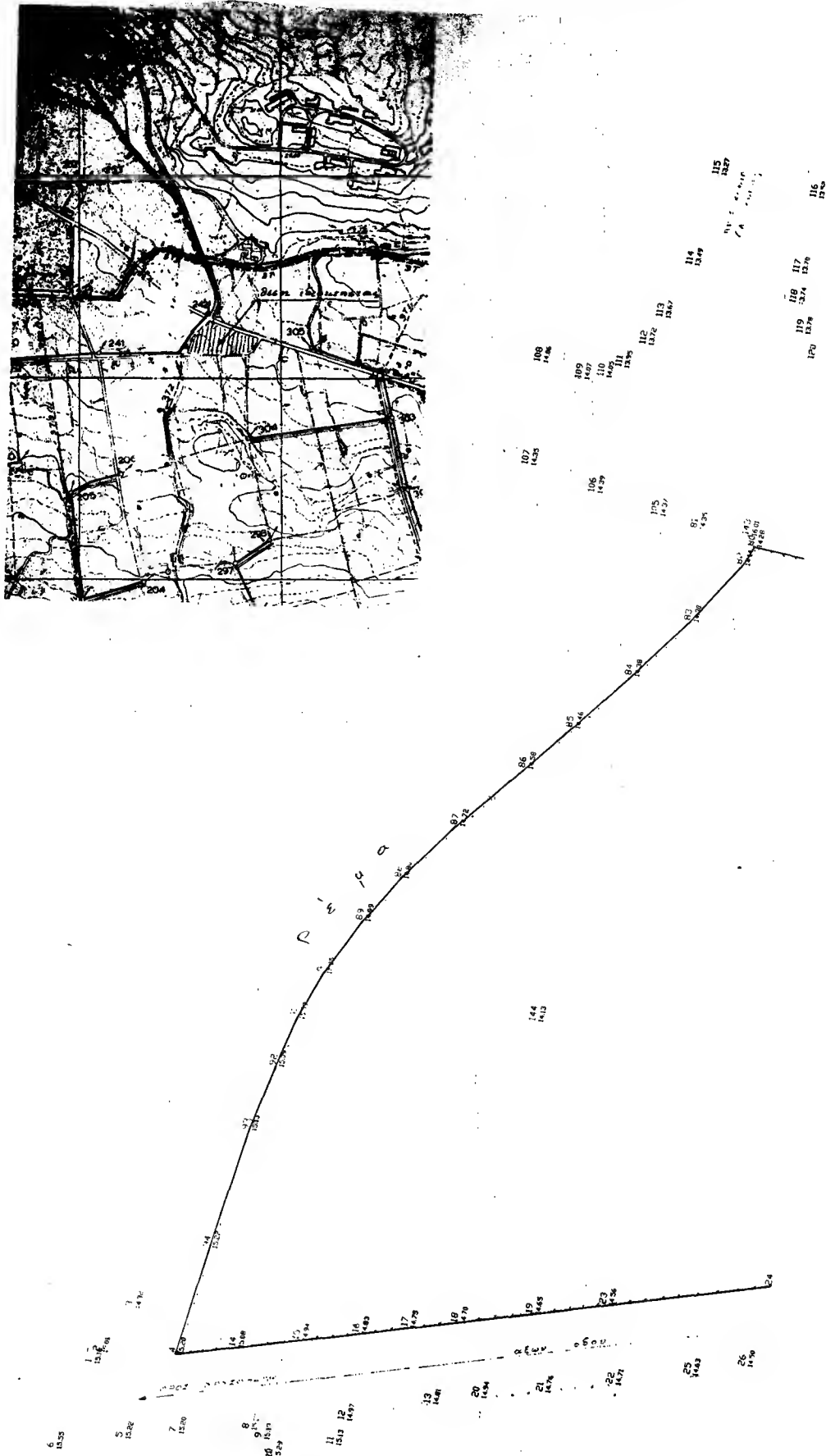
Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

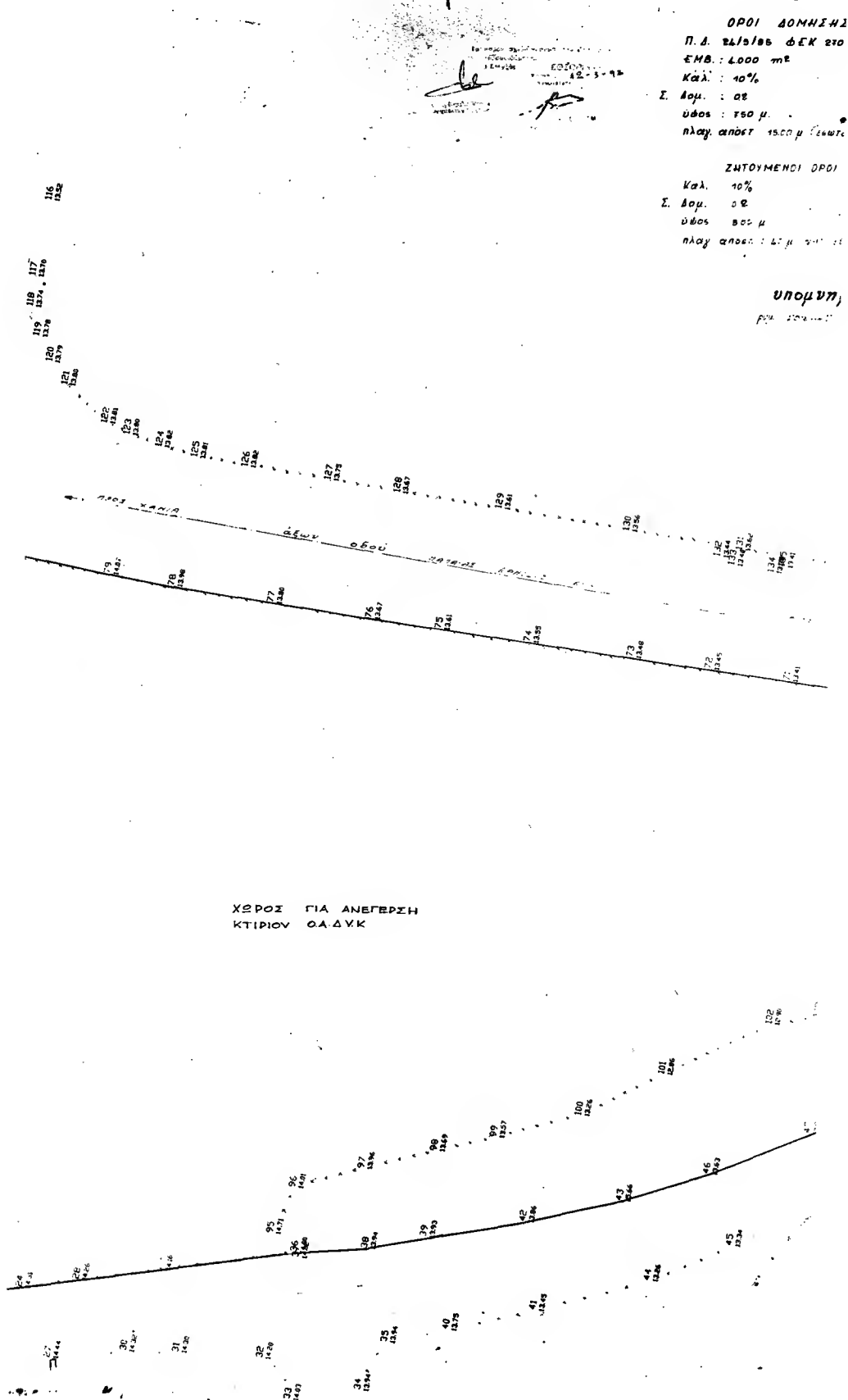
Στον Υφυπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 28 Σεπτεμβρίου 1993

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ





ΝΙΣΙΣ

Κ 210/91-5-85

(εσπερ.)

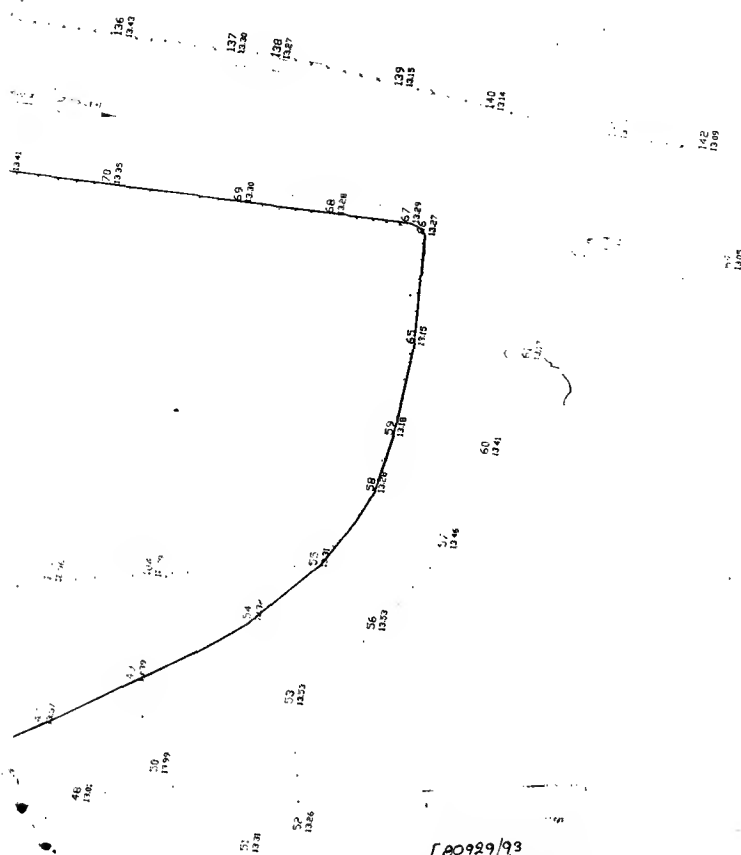
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

από την οδό και τον από την οδό

σημεία

σημεία

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ		61/92	
ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ Ο.Α.Δ.Κ.		1:200	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		ΣΥΝΤΑΞΕΙΣ	
Μελετητής Σπουδών	Μελετητής	Μελετητής	1992
Αρχιτ. Μελετητής	Πολεμ. Μελετητής	Αριθμός Μελέτης	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	



Γ.Θ.929/93

ΕΡΕΥΡΑΤΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ Ο.Α.Δ.Κ.
 ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
 ΔΥ.Κ. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 16 Σεπτεμβρίου 1993

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΓΕΡ. ΑΝΟΤΟΛΑΤΟΣ